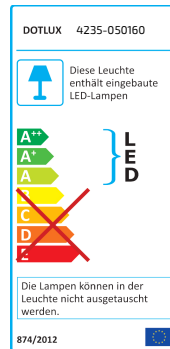


Datenblatt zum Artikel

LED-Lichtbandsystem LINEAclick 25W 5000K breitstrahlend Made in Germany

ArtNr.: 4235-050160



4

- Weiterverwendung Ihres vorhandenen Tragschienensystems
- Montage ohne mechanischen Eingriff in das Tragschienensystem mit hitzebeständigen Neodym
- Magnethalterungen inkl. Fangseil
- Eigenständiges, integriertes Kabelsystem mit Schnellsteckern
- Optimierter Transmissionsgrad der patentierten LINEAclick-Linse von DOTLUX®
- Schattenfreie Lichtverteilung durch innovatives Linsendesign
- Perfekte Kühlung des LED-Moduls dank Alu-Kernplatine
- LM80 zertifizierte LEDs mit 40% Bestromung
- Geeignet für Zentralbatterie (nur DALI Artikel-Nr 2814-350045 und 2813-450160)

Abmessung Länge in mm: 1530

Abmessungen Breite in mm: 73

Abmessungen Höhe in mm: 61

Form: eckig

Leistungsaufnahme in W: 25

Lichtstrom netto in Lumen: 4200

Verbrauch kWh/1000 h: 25

Abstrahlwinkel: 160°

Dimmbar: nicht dimmbar

Eingangsspannung: 220-240 V AC

Eingangsspannung: 176-240V AC/DC

ENABLED lizenziertes Produkt: Ja

Energieeffizienz: A++

Farbe der Abdeckung: gefrostet

Farbtemperatur in Kelvin: 5000

Farbwiedergabeindex: Ra > 82

Frequenzbereich in Hertz: 50/60

Garantie: 7 Jahre

L/B Wert: L80/B10

L80/B10: 100.000 h bei 25°C

Lebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C

Lichtfarbe: tageslichtweiß

Material der Abdeckung: Polycarbonat PC

Material des Gehäuses: Aluminium

Netzteil: intern

Notstromtauglich: Ja

Datenblatt zum Artikel

LED-Lichtbandsystem LINEAclick 25W 5000K breitstrahlend Made in Germany

ArtNr.: 4235-050160



Schaltzyklen: > 100.000
Schutzart: IP20
Schutzklasse: I
Spannungsart: AC
Temperaturbereich: -20°C bis +50°C
Gewicht: 2.00 kg